

**DESCRIPCIÓN:** **CONTRACTOR'S EDGE® Maintenance Flat** es una pintura profesional mate acrílica de látex para interiores, muy baja en VOC, especialmente formulada para usarse en paredes y cielos rasos preparados e imprimados apropiadamente en propiedades residenciales multifamiliares. **CONTRACTOR'S EDGE Maintenance Flat** es fácil de aplicar y ofrece buena cobertura y propiedades de retoque.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

**TIPO DE SOLVENTE:** Agua **TIPO DE RESINA:** Copolímero acrílico

**ACABADO** (ASTM D 523): Mate: <5% en un medidor de 60°

**COLORES:** Colores estándar: Blanco teñible controlado, blanco rústico, blanco "Navajo", blanco perla, castillo de arena, café suizo y susurro. Se pueden solicitar otros colores por pedido especial o mezclar en la tienda.

**VISCOSIDAD A 77 °F/25 °C** (ASTM D 562): 90–100 KU

<b>CONTENIDO MÁXIMO DE VOC</b> (compuestos orgánicos volátiles) 50 g/l (en la forma suministrada)	<b>CONTENIDO MÁXIMO DE RAVOC</b> (compuestos orgánicos volátiles de reactividad ajustada) 25 g/l
---	---

<b>SÓLIDOS POR VOLUMEN</b> (ASTM D 2697) 25,8% ± 2%	<b>SÓLIDOS POR PESO</b> 39,8% ± 2%
--	---------------------------------------

**PESO POR GALÓN** (ASTM D 1475): 10,27 lbs.

### COMPOSICIÓN POR PESO

<b>Pigmento—29,4%</b>	<b>Medio—70,6%</b>
*Pigmentos principales..... 7,5	Resinas acrílicas.....8,0
Pigmentos de refuerzo..... 21,9	Agua y aditivos.....62,6

*\*Los pigmentos principales incluyen dióxido de titanio (TiO<sub>2</sub>), y todos los demás pigmentos que aumentan directamente el poder de cobertura de esta pintura.*

### ESPESOR DE PELÍCULA RECOMENDADO POR CAPA

Fresca: 5,8 milipulgadas      Seca: 1,5 milipulgadas

### COBERTURA PRÁCTICA POR CAPA CON EL ESPESOR DE PELÍCULA SECA RECOMENDADO

Aproximadamente 225–275 pies cuadrados por galón, dependiendo de las condiciones de la superficie y de las técnicas de aplicación.

**RECOMENDACIONES PARA DILUIR:** El objetivo de este revestimiento es aplicarlo sin diluir en condiciones ambientales y de aplicación normales. Si es necesario para mantener una viscosidad adecuada, añada hasta 1/4 de pinta (4 onzas fluidas) de agua limpia por galón de revestimiento.

### TIEMPO PROMEDIO DE SECADO A 77 °F/25 °C

Para tocar: 1–2 horas      Reaplicación: 2–4 horas  
El tiempo de secado y de recubrimiento depende de la temperatura, la humedad y el grosor de la película.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Brocha, rodillo, rociado sin aire

**EMPAQUE:** Envases de cinco galones

**ALMACENAMIENTO:** Guardar en un área seca. Proteger de la congelación. Proteger de temperaturas superiores a 110 °F para una mayor duración. La pintura puede dañarse a temperaturas extremas. Consulte el boletín técnico de las *Mejores Prácticas para el Almacenamiento de Pintura* en [dunnedwards.com](http://dunnedwards.com) para más información.

**LIMPIEZA:** Agua tibia con jabón

**ELIMINACIÓN:** Para obtener más información sobre las opciones locales para el desecho de la pintura sobrante que no desea preservar, llame al Servicio al Cliente de Dunn-Edwards, al 1-888-DEPAINT o visite [www.dunnedwards.com](http://www.dunnedwards.com). **No mezclar con otros productos.**

**CUMPLE CON:** ARB 2007 SCM & CALGreen 2013; LEED 2009 IEQ Crédito 4.2

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA MATERIALES:** Disponible en [www.dunnedwards.com](http://www.dunnedwards.com)

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:** Todas las superficies se deben curar, limpiar, secar y se les debe quitar todos los residuos, polvo, óxido, manchas, grasa, aceite, moho, cera, salitre, separadores de enlace y otros contaminantes. Quite toda la pintura suelta, descascarada o terrosa mediante lijado, raspado u otros métodos apropiados. Repare todas las grietas, agujeros y otras imperfecciones superficiales con un material de empaste adecuado. Entonces las superficies reparadas deben lijarse hasta que queden lisas y limpiarse. Las superficies brillantes se deben opacar para brindar una superficie irregular con buena adhesividad.

### INSTRUCCIONES ESPECIALES

- **PRECAUCIÓN:** El raspado o lijado de superficies de edificios más antiguos (especialmente previos a 1978) puede liberar polvo con plomo o asbesto. LA EXPOSICIÓN AL PLOMO O ASBESTO PUEDE SER MUY PELIGROSA PARA SU SALUD. Siempre use el equipo de protección personal apropiado durante la preparación de la superficie y lave con agua todas las superficies para completar la eliminación de residuos. Para obtener más información, consulte el folleto de Dunn-Edwards sobre "Seguridad en la preparación de superficies" o llame a la Línea telefónica directa nacional de información sobre el plomo de EPA de EE.UU. al 1-800-424-LEAD, o visite [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead) o /asbestos, o comuníquese con el Departamento de Salud estatal o local.
- Este producto no puede causar, prevenir o eliminar el crecimiento de moho u otras formas de hongos. La humedad excesiva y la ventilación inadecuada son las condiciones principales que fomentan su crecimiento. Corrija todas estas condiciones antes de pintar.
- No aplicar cuando la temperatura del aire o de la superficie sea inferior a 50 °F.

### IMPRIMADORES

#### PARED DE TABLA DE YESO

Con textura:	}	<b>VINYLASTIC® Premium (VNPR00)</b> ,
Sin textura:		<b>VINYLASTIC® Select (VNSL00-1)</b> ó
Capa delgada:		<b>VINYLASTIC® Plus (VNPL00)</b>

#### MAMPOSTERÍA

Yeso:	}	<b>SUPER-LOC® Premium (SLPR00)</b> ,
Concreto prefabricado:		<b>EFF-STOP® Premium (ESPR00)</b> ó
Vaciado en posición:		<b>EFF-STOP® Select (ESSL00)</b>
Ladrillo:		
Bloque de concreto:		<b>Smooth BLOCFIL™ Premium (SBPR00)</b> ó
		<b>Smooth BLOCFIL™ Select (SBSL00)</b>
Paleta lisa:		<b>SUPER-LOC® Premium (SLPR00)</b>

#### MADERA/MADERA SINTÉTICA

Moldura, de puertas:	}	<b>ULTRA-GRIP® Premium (UGPR00)</b> ,
Masonita:		<b>ULTRA-GRIP® Select (UGSL00)</b> ó
Madera prensada:		<b>INTER-KOTE® Premium (IKPR00)</b>

#### METAL

Ferroso:	<b>ULTRA-GRIP® Premium (UGPR00)</b> ,
	<b>ULTRA-GRIP® Select (UGSL00)</b> ,
	<b>BLOC-RUST® Premium (BRPR00)</b> ó
	<b>ULTRASHIELD® Galvanized Metal Primer (ULGM00)</b>
No ferroso:	<b>ULTRASHIELD® Galvanized Metal Primer (ULGM00)</b> ,
	<b>ULTRA-GRIP® Premium (UGPR00)</b> ó
	<b>ULTRA-GRIP® Select (UGSL00)</b>